**입 사 지 원 서**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **지원분야** | **희망연봉** | 회사 내규에 따름 |

**□ 인적사항**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **이 름** |  | **영 문** | |  |
| **생 년 월 일** | 년 월 일 ( 세) | | | |
| **휴대전화** | 010-1234-1234 | **e -mail** | tedt@gmail.com | |
| **주 소** | 경기도 안양시 만안구 길동로 1111 | | | |

**□ 병역사항**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **군필 여부** | 군필 | **군별/병과** | 정보통신대대 | **복무기간** | 2016. 12.06 ~ 2018.09.05 |

**□ 학력사항**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **재학기간** | **학교명** | **전공** | **학점** | **구분** |
| ~~2020.03 ~ 2021.02~~ |  |  |  | 졸업 |
| ~~2013.03 ~ 2020.02~~ |  |  |  | 졸업 |
| ~~2010.03 ~ 2013.02~~ |  |  |  | 졸업 |

**□ 경험/경력사항**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **근무기간** | **회사명 및 부서** | **직위** | **담당 업무** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**□ 자격증/어학 취득 사항**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **취득일** | **자격증명** | **등급** | **발행처** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**□ 교육 및 연수사항** (해외연수포함)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **기간** | **교육과정** | **교육기관** | **교육내용** |
| 2023.10 ~ 2024.04 | AI기반 데이터분석  (자바, 파이썬) 및 개발자 | 휴면교육센터 | Python, Django, scikit-learn, tensorflow, MySQL(Database) |
|  |  |  |  |

**▣ 위의 모든 기재사항은 사실과 다름 없음을 확인합니다. 작성자 : 김형경**

**□ OA능력 및 보유기술**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **한글/MS워드** | **파워포인트** | **엑 셀** | **인터넷** | | |
| 상/중/하 | 상/중/하 | 상/중/하 | 상/중/하 | | |
| **상세 보유 기술** | | | | |
| **분야** | **기술내역** | **설명** | | **수준** | |
| 파이썬 프로그래밍 | 기본문법 | 변수, 연산자, 함수, 연속형자료형, 객체지향 프로그래밍 등 | | 중급 | |
| 웹 크롤링 | HTML문서를 대상으로 특정 태그를 가진 태그요소를 스크래핑 | | 초급 | |
| 데이터베이스사용 | SQLite2와 MySql의 데이터베이스를 대상으로 특정 테이블에 대한 CRUD 프로그램 | | 초급 | |
| 필터링 | 사용자 입력 항목에 대한 필터링 개념을 클래스로 구현 | | 중급 | |
| 빅데이터 시각화 | Matplotlib를 이용한 시각화 그래프 작성 | | 초급 | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
| 데이터베이스 | 데이터베이스 테이블 대상으로 한 쿼리 |  | | 초급 | |
|  |  |  | |  | |
|  |  |  | |  | |

**자 기 소 개 서**

|  |  |
| --- | --- |
| **직무**  **역량** | **지원분야/회사에 지원하는 지원동기는?** |
|  |
| **지원분야에서 활용할 수 있는 직무 수행 경험은?** |
|  |
| **입사 후 포부를 제시하고, 그에 따른 노력을 구체적으로 작성하시오.** |
|  |
| **인성**  **역량** | **어렵거나 힘들었던 문제의 상황을 설명하고 어떠한 과정을 거쳐 해결하였는지 설명하시오.** |
|  |
| **성격의 장/단점을 보여줄 만한 구체적인 사례를 작성하시오.** |
|  |

**□ 수행 프로젝트**

|  |  |
| --- | --- |
| **포트폴리오 주소** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **프로젝트 명** | 미니프로젝트 |
| **수행기간** | 추후 작성 |
| **수행인원** |  |
| **프로젝트 목표/소개** |  |
| **개발환경**  **(사용도구/언어)** |  |
| **담당역할** | . |
| **수행 결과물** |  |
|  |
|  |
| 화면/기능설명: |

**□ 수행 프로젝트 (작성 여부 선택사항: 별도 작성된 포트폴리오가 있을 시, 첨부 가능)**

|  |  |
| --- | --- |
| **포트폴리오 주소** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **프로젝트 명** | 이미지를 이용한 주인공 마킹 시스템 |
| **수행기간** | 추후 작성 |
| **수행인원** |  |
| **프로젝트 목표/소개** |  |
| **개발환경**  **(사용도구/언어)** |  |
| **담당역할** |  |
| **수행 결과물** |  |
|  |
|  |
| 화면/기능설명: |

**□ 수행 프로젝트 (작성 여부 선택사항: 별도 작성된 포트폴리오가 있을 시, 첨부 가능)**

|  |  |
| --- | --- |
| **포트폴리오 주소** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **프로젝트 명** | 인공지능을 이용한 이미지 분류 모델링 시스템 |
| **수행기간** | 2023.01.01 ~ 2023.04.20 |
| **수행인원** | 1인 |
| **프로젝트 목표/소개** | 목표 : \*\*\* 관리 웹시스템 구현  프로그래밍 : 홍길동 |
| **개발환경**  **(사용도구/언어)** | HTML / CSS / Python / MySQL / Django / BootStrap, AWS(게시판 Hosting) |
| **담당역할** | 시스템 기획 및 개발 |
| **기획문서 내용** |  |
| **데이터베이스 구조** |  |
| **데이터베이스 구조도** |  |
| **클래스 다이어그램** |  |
| **수행 결과물** |  |
|  |
|  |
|  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |